Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		52 ore: 05	43 ore: 11	0	10	6	
003 Francia	0,9		37 ore: 01	0	9	3	12
005 Magna Grecia			45 ore: 08	0	7	2	
008 Cinecitta		49 ore: 15	28 ore: 09	0	7	2	12
039 Villa Ada	0,7	70 ore: 04	30 ore: 09	0	7	1	11
040 Guido		67 ore: 15	19 ore: 09	0	4	0	8
041 Cavaliere		67 ore: 14	26 ore: 24	0	9	2	12
047 Fermi	1,4		35 ore: 11	0	7	1	
048 Bufalotta		60 ore: 05	30 ore: 21	0	9	1	
049 Cipro		67 ore: 04	32 ore: 11	0	7	2	11
055 Tiburtina			46 ore: 09	0	N.V.	4	
056 Arenula		68 ore: 04	40 ore: 10	0	7	2	13
057 Malagrotta	0,4	68 ore: 04	22 ore: 09	0	8	1	12

Legenda

Osservazioni:

IL dato di PM10 della stazione Tiburtina è N.V. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua